

УДК 339 DOI: 10.14451/1.230.231

Энергетическое сотрудничество России и Китая и его роль в развитии АТР

© 2024 **Амурская Марина Александровна**

Кандидат экономических наук, доцент Департамента международного бизнеса. Финансовый университет при Правительстве РФ, Москва.

E-mail: amurskaiam@mail.ru

© 2024 **Белоусова Екатерина Дмитриевна**

Студент 2 курса Факультета международных экономических отношений. Финансовый университет при Правительстве РФ, Москва.

E-mail: kbelousova2004@gmail.com

© 2024 **Дубовицкая Мария Сергеевна**

Студент 2 курса Факультета международных экономических отношений. Финансовый университет при Правительстве РФ, Москва.

E-mail: dubovickaya_mariya@mail.ru

© 2024 **Чжу Чэншань**

Студент 2 курса Факультета экономики, Колледж Северо-Восточной Азии. Цзилиньский университет, Чанчунь, Китай.

E-mail: 1003909847@qq.com

© 2024 **Чжан Цзялань**

Студент 2 курса Факультета экономики, Колледж Северо-Восточной Азии. Цзилиньский Университет, Чанчунь, Китай.

E-mail: 339184827@qq.com

© 2024 **Чжан Вань И**

Аспирант 2-го курса, Колледж международной политики исследований Северо-Восточной Азии. Университет Цзилинь, Чанчунь, Китай.

E-mail: 1824903492@qq.com

Ключевые слова: энергетическая сфера, Россия, Китай, АТР, сотрудничество, товарооборот.

В работе рассмотрено укрепление российско-китайского сотрудничества в сфере энергетики: представлена динамика роста товарооборота по энергоносителям, выделены существующие на данный момент напряженности, сформулированы направления и проекты качественного углубления двустороннего сотрудничества на ближайшие десятилетия. Авторами делается особый акцент на стратегической важности данного сотрудничества не только для России и Китая, но и для Азиатско-тихоокеанского региона, устойчивое развитие которого является неотъемлемой частью стабильного развития всей мировой экономики.

Азиатско-Тихоокеанский регион (АТР) – географический термин, обычно используемый в качестве сокращения для обозначения стран Азии и Тихоокеанского кольца. В широком смысле АТР включает страны и регионы на восточном и западном побережьях Тихого океана; в узком смысле – страны Восточной Азии и западное побережье Тихого океана, включая Китай, Японию, Южную Корею, Сингапур, российский Дальний Восток, а также страны АСЕАН в Юго-Восточной Азии.

Азиатско-Тихоокеанский регион является одним из наиболее стратегически важных регионов мира и с каждым днем играет все более важную роль в мировой экономике. АТР располагает крупными транспортными коридорами, которые соединяют Европу, Азию и Северную Америку с Тихим, Индийским и Северным Ледовитым океанами. Жители АТР составляют одну треть всего населения планеты и формируют огромный потребительский рынок с разнообразным потребительским спросом. АТР является самым динамичным регионом мира с точки зрения экономического развития. В отчете МВФ «Региональные экономические перспективы – Азия и Тихий океан» утверждается, что Азиатско-Тихоокеанский регион обеспечит около 70% глобального роста в 2023 году. Но в последние годы соперничество глобальных держав, геополитические конфликты, антиглобализационные процессы и эпидемия COVID-19 создали ряд угроз в регионе, и только сочетание региональных сил сможет сформировать будущую международную стабильность. В этом контексте укрепление сотрудничества в сфере энергетики играет ключевую роль в развитии региона, и в особенности сотрудничества России и Китая.

Будучи второй по величине экономикой мира и локомотивом экономического роста в Азиатско-Тихоокеанском регионе в последние годы Китай продолжает сам по себе служить залогом стабильного и устойчивого развития АТР, а также выдвигает ряд международных инициатив и экономических проектов для стимулирования синергетического эффекта

и экономического роста АТР. Для региона с быстрорастущим спросом на энергоносители Россия является важным партнером, а энергетические проекты российского Дальнего Востока оказывают весомое влияние на энергетическую структуру АТР.

В 2003 году российское правительство обнародовало первую стратегию развития энергетики – «Энергетическую стратегию России на период до 2020 года», в которой еще задолго до событий 2014 г. и 2022 г. четко определило направленность энергетической стратегии «на восток» и зафиксировало планы по кратному увеличению доли экспорта природного газа в Азиатско-Тихоокеанский регион с 3% до 27% к 2020 году, что свидетельствует о стратегической важности сотрудничества со странами АТР концептуально, а не только в связи с ухудшением международной обстановки.

Сотрудничество России и Китая в области энергетики началось еще в 1990-е годы, когда Китай начал изучать пути энергетического сотрудничества с Россией в условиях снижения добычи на крупных национальных месторождениях. На сегодняшний день мы наблюдаем масштабы, которые стали беспрецедентными для двух стран. На рисунке 1 представлен рост объемов торговли энергоносителями с 2017 по 2023 г.

В текущей международной ситуации, когда Россия подвергается многочисленным санкционным давлениям со стороны западных стран, а Китай испытывает ряд ограничений в связи с напряженностью в отношениях с США, стабильная торговля энергоресурсами между Россией и Китаем стала важным шагом на пути к новому экономическому росту двух стран.

Несмотря на очевидные масштабы расширения сотрудничества между двумя странами и большой потенциал, существует и ряд разногласий, которые лежат в трех основных плоскостях: цена, маршруты и распределение ответственности. Если рассмотреть в качестве примера проект газопровода «Сила Сибири-2», можно выделить все три категории разногласий:

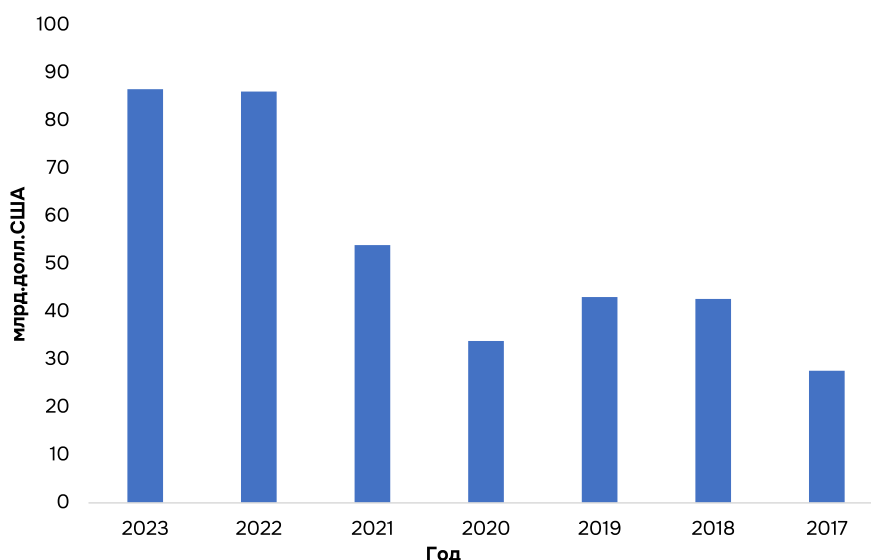


Рис. 1. Общий объем торговли энергоносителями между Китаем и Россией (2017–2023 гг.)
Источник: составлено автором на основе [2].

1. Россия как экспортер хочет получить более высокую прибыль, а Китай, как импортер, хочет покупать энергоносители по более низким ценам, апеллируя тем, что является на сегодняшний день крупнейшим российским покупателем энергоносителей.
 2. Россия намеревается проложить основные маршруты доставки через Монголию, чтобы усилить свое влияние в Азии и поддержать Монголию с точки зрения экономических выгод и энергетической безопасности. Китай же, в свою очередь, настаивает на прокладке газопровода через Синьцзян, что позволит сократить время доставки, снизить затраты на обслуживание на более позднем этапе, повысить эффективность и избежать политических рисков и рисков безопасности, которые могут возникнуть в Монголии.
 3. С точки зрения распределения ответственности обе страны надеются, что другая сторона возьмет на себя больше ответственности, так как исходят из соответствующих национальных интересов.
- Все же у России и Китая в настоящее время существует множество возможностей для дальнейшего развития сотрудничества в данной сфере, которое переходит постепенно в состояние углубления и качественного развития, особенно в части совместных долгосрочных стратегических проектов и инвестиций, среди которых можно выделить следующие направления:
- Исследования по строительству морских нефтегазовых транспортных коридоров между двумя странами и диверсификация способов транспортировки энергоносителей, создание совместной транспортной сети Китая и России в виде комплексной системы транспортных сооружений по водным, сухопутным, железнодорожным и воздушным путям.
 - Формирование модели «Евразийский экономический союз+1 (Китай)» и поиск путей взаимовыгодного сотрудничества ЕАЭС и Китая.
 - Создание механизмов тесного сотрудничества между региональными правительствами и муниципалитетами, что особенно актуально для приграничных городов двух стран. Ярким примером может служить эффективная координация между городами Благовещенск и Хэйхэ для разработки долгосрочного плана торгово-экономического сотрудничества по модели «два берега одной реки».
 - Активное расширение новых сфер и направлений энергетического сотрудничества с акцентом на возобновляемые источники энергии, водородную энергетику, аккумулялирование энергии и развитие рынка по торговле вы-

бросами углерода в целях создания глобально значимого партнерства по сотрудничеству в области экологически чистой энергетики.

Российско-китайское двустороннее энергетическое сотрудничество имеет не только первостепенное значение для экономического развития двух стран, но и большое значение для развития всего Азиатско-Тихоокеанского региона, а именно:

1. энергетическое сотрудничество России и Китая становится драйвером экономического развития АТР в связи с углублением экономической глобализации и ускорением индустриализации. Китай и Россия имеют высокую степень взаимодополняемости рынков, а также плодотворную почву для нефтегазового сотрудничества. Согласно докладу «Энергетический прогноз на 2060 год», опубликованному СНООС, прогнозируется, что до 2040 года экспорт сырой нефти Китаем будет оставаться на уровне 200 миллионов тонн/год, а природного газа – на уровне 180 миллиардов кубометров/год, что сформирует устойчивый спрос на российские ископаемые источники энергии.
2. Российско-китайское энергетическое сотрудничество играет важную роль в поддержании энергетической безопасности и в борьбе с изменением климата в АТР, который является регионом с самым высоким потреблением энергии в мире. При условии совместного решения проблемы структурной нехватки энергии в регионе и растущих на нее затрат, китайско-российское энергетическое сотрудничество способствует

преодолению технологических барьеров трансформации энергетики и быстрому развитию индустрии чистой энергии.

3. Российско-китайское энергетическое сотрудничество также играет важную роль в поддержании порядка и стабильности в АТР. В последние годы все сложнее стало сохранять устойчивость и безопасность региона: интенсивное соперничество между крупными державами, постоянное «брожение» в региональных точках напряженности, рост нетрадиционных проблем безопасности и недостаточная эффективность региональных механизмов их решения. Совместная декларация об углублении всеобъемлющего стратегического партнерства в новую эпоху и Совместное заявление председателя Китайской Народной Республики и президента Российской Федерации о плане развития основных направлений российско-китайского экономического сотрудничества на период до 2030 года совместно обеспечивают международную энергетическую безопасность, поддерживают стабильность цепи поставок промышленной цепочки энергетических продуктов, способствуют энергетическому переходу и низкоуглеродному развитию на основе принципа технологической нейтральности.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что укрепление российско-китайского энергетического сотрудничества не только содействует экономическому развитию двух стран в сложных геополитических условиях, но и служит залогом стабильного развития Азиатско-тихоокеанского региона.

Библиографический список

1. 30 лет китайско-российского энергетического сотрудничества / Развитие полей России. (Перевод с китайского 中俄能源合作30年大事盘点_发展领域_俄罗斯, 2023). – 2023.
2. General Administration of Customs of the People's Republic of China Data Query. – URL: <http://stats.customs.gov.cn>.
3. Ван Линь, Цюй Пэй Жань, Яо Цзиньнань. Китайско-российское нефтегазовое сотрудничество делает еще один шаг вперед // Новости энергетики Китая. (Перевод с китайского 王林,渠沛然,姚金楠. 中俄油气合作再进一步[N]. 中国能源报, 2023-10-30(4)). – 2023. – Т. 10, № 30. – С. 4.
4. Государственная нефтегазопроводная корпорация Цзян Чанлянь с ограниченной ответственностью по управлению строительством и техническим инновациям

- китайско-российского газопровода по восточному маршруту. (Перевод с китайского 蒋昌良国家油气管道有限责任公司负责管理中俄东线天然气管道建设和技术改造, 2023). – 2023.
5. Ду Пэн Ли Лун. Прогноз долгосрочных тенденций старения населения Китая в новую эпоху (Перевод с китайского 杜鹏李龙. 新时代中国人口老龄化长期趋势预测, 2023). – 2023.
 6. Китайская национальная офшорная нефтяная корпорация Исследовательский институт энергетической экономики. Энергетический прогноз на 2060 год / Пекин: Научно-исследовательский институт экономики энергетике СНООС. (Перевод с китайского 中国海油集团能源经济研究院. 2060 能源展望[R].北京:中国海油集团能源经济研究院, 2023.) – 2023.
 7. Ли Сяньюэ, Ма Юйцзюнь. Предложения по углублению торгово-экономического сотрудничества между Китаем и Россией в новых условиях. – Японский институт Академии общественных наук Китая, Пекин 100010; Институт стратегических исследований Северо-Восточной Азии Академии общественных наук провинции Хэйлуцзян, Харбин, Хэйлуцзян, 150028. (Перевод с китайского 李贤岳, 马玉君, 新形势下深化中俄经贸合作的建议, 2023), 2023.
 8. Ли Юнхуэй. Влияние кризиса на Украине на структуру и порядок в Азиатско-Тихоокеанском регионе // World Knowledge. (Перевод с китайского 李勇慧.乌克兰危机对亚太地区格局和秩序的影响.世界知识,2023,(14):20-22.) – 2023. – № 14. – С. 20–22.
 9. Лин Шэнли. Построение механизмов безопасности в Азиатско-Тихоокеанском регионе и план Китая // Академические границы. (Перевод с китайского 凌胜利.亚太地区安全机制构建与中国方案[J].学术前沿,2023(15):45-54). – 2023. – № 15. – С. 45–54.
 10. Лю Сюйкунь. Экономическое развитие Азиатско-Тихоокеанского региона и его причины // Экономика Ляонина (Перевод с китайского 刘序坤.亚太地区的经济发展及其原因[J].辽宁经济,1996(05):26. – 1996. – № 05. – С. 26.
 11. Лю Фэнхуа. Китайско-российская модель стратегического сотрудничества: формирование, характеристики и совершенствование // Международные исследования. (Перевод с китайского 柳丰华.中俄战略协作模式:形成、特点与提升[J].国际问题研究,2016(3):1-12). – 2016. – № 3. – С. 1–12.
 12. Мэн Цзяоянь, Юй Мяо. Как Азиатско-Тихоокеанский регион реагирует на изменение климата // Форум по зеленому и низкоуглеродному развитию в Азиатско-Тихоокеанском регионе в 2023 году. (Перевод с китайского 孟姣燕,于淼.亚太地区如何应对气候变化[N].湖南日报,2023-10-21(003)). – 2023. – № 3.
 13. Не Синьвэй Ши Дань. Исторический процесс, современные предпосылки и будущий выбор китайско-российского энергетического сотрудничества // Институт промышленной экономики Китайской академии общественных наук. (Перевод с китайского 中俄能源合作历史进程、时代背景与未来选择.中国社会科学院工业经济研究所, 2020). – 2020. – № 11.
 14. Существует спор по поводу нового газопровода между Китаем и Россией. Россия запуталась в этом большом событии. (Перевод с китайского 中俄新天然气管道起争执, 俄罗斯在大事上又犯糊涂了,2023). – 2023.
 15. У Сянминь. Ресурсы нефти и газа на Дальнем Востоке России и их влияние на Азиатско-Тихоокеанский регион // Мировая нефтяная промышленность. (Перевод с китайского 吴湘敏.俄罗斯远东地区的油气资源及其对亚太地区的影响[J].世界石油工业,1995,2(6):2-8). – 1995. – Т. 2, № 6. – С. 2–8.
 16. Цзи Госин. Сотрудничество в области энергетической безопасности в Азиатско-Тихоокеанском регионе: ситуация и задачи // Международное обозрение. (Перевод с китайского 季国兴.亚太能源的安全合作:形势与任务[J].国际观察,1999(3):9-12). – 1999. – № 3. – С. 9–12.
 17. Цуй Япин. Экономические связи между Дальним Востоком России и странами Азиатско-Тихоокеанского региона // Рынок России Центральной Азии Восточной Европы. (Перевод с китайского 崔亚平.俄罗斯远东地区与亚太国家的经济联系[J].俄罗斯中亚东欧市场,2008(8):34-40). – 2008. – № 8. – С. 34–40.
 18. Чжан Хэнлун, Цинь Пэнлянь. Игра китайско-российского энергетического сотрудничества и ее геополитическое и экономическое влияние // Журнал Шанхайского университета: издание по общественным наукам. (Перевод с китайского 张恒龙,秦鹏亮.中俄能源合作博弈及其地缘政治经济影响[J].上海大学学报:社会科学版, 2015,32(1):32-44). – 2015. – Т. 32, № 1. – С. 32–44.
 19. Чжан Яньвэй, Сюй Циньхуа. Новые тенденции в энергетической политике в Азиатско-Тихоокеанском регионе и новые тенденции в энергетическом сотрудничестве Китая // Внешнеэкономическая и торговая практика. (Перевод с китайского 张艳伟,许勤华.亚太地区能源政策新动向与中国能源合作新趋势 – 中国国际能源合作报告 2022 年亚太篇[J].对外经贸实务,2023,(07):48-56). – 2023. – № 07. – С. 48–56.
 20. Чжао Минхао. Дилемма комплексной безопасности в Азиатско-Тихоокеанском регионе и ответ Китая // Современный мир и социализм. (Перевод с китайского 赵明昊.亚太地区的复合安全困境与中国应对.当代世界与社会主义,2023(04):32-41. – 2023. – № 04. – С. 32–41.

21. Ши Ай Синь Ли Цзяо. Анализ структуры и тенденций развития торговли между Китаем и Россией // Факультет экономики Народного университета Китая, Пекин 100872. (Перевод с китайского 施爱心力娇, 中俄贸易发展结构及趋势分析, 2023). – 2023.
22. Экономические перспективы для Азии и Тихого океана. – Вашингтон : Международный валютный фонд. (Перевод с китайского 国际货币基金组织. 亚洲及太平洋地区经济展望报告. 华盛顿:国际货币基金组织, 2023.), 2023.
23. Ян СяоЖань. Дискуссия с участием отраслевых экспертов: потенциал для сотрудничества в области энергетической трансформации в Азиатско-Тихоокеанском регионе // Новости Китая по энергетике. (Перевод с китайского 杨晓冉. 亚太地区能源转型合作潜力大[N]. 中国能源报, 2023-10-30(009). – 2023. – № 09.
24. Янь Юй. Экономика стран Азиатско-Тихоокеанского региона демонстрируют устойчивость и бодрость. – People's Daily Overseas Edition. (Перевод с китайского 严瑜. 亚太地区经济展现韧性与活力[N]. 人民日报海外版, 2023), 2023. – 250 с.